

**Baignade : LAC DE LA LIEZ**

MADAME LA DIRECTRICE  
PETR DU PAYS DE LANGRES

Code du prélèvement : 05200045725  
Code Sise du site : 052001997  
Point de surveillance : LAC DE LA LIEZ PLAGES  
Commune : PEIGNEY

PETR du Pays de Langres  
215 avenue du 21<sup>e</sup> Régiment d'Infanterie  
52200 LANGRES

prélevé le : **lundi 22 juillet 2024 à 09h33**  
par : KEVIN MULLOT  
Motif : CONTRÔLE SANITAIRE

Code SISE du PSV : 0520000002133  
Code UE du PSV : FRF2452380D052190

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL)

Type d'analyse : EB Code SISE de l'analyse : 00045617 Code laboratoire de l'analyse : 6901

**Résultats des mesures de terrain**

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

	<i>Résultats</i>		<i>Valeurs limites</i>	
	valeur	Unité	bon/moyen	moyen/mauvais
DEVELOPPEMENT BIOFILM	0	SANS OBJET		
FRÉQUENTATION AU MOMENT DU PLV	nulle	SANS OBJET		
FRÉQUENTATION INSTANTANÉE	0	SANS OBJET		
TEMPÉRATURE DE L'AIR	19,0	°C		
TEMPÉRATURE DE L'EAU	16,5	°C		

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

COULEUR (QUALITATIF)	0	SANS OBJET		
RÉSIDUS GOUDRONEUX ET MATIÈRES FLOTTANTES	ABSENCE	SANS OBJET		ABSENCE
TRANSPARENCE SECCHI	<1	m		1

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

PH	7,9	unité pH		
----	-----	----------	--	--

**Références et résultats de l'analyse laboratoire**

DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES

DETAMG	AGENTS DE SURFACE (BLEU MÉT)	<0,05	mg/L	
DETER_B	SUBSTANCES TENSIO-ACTIVES /M	ABSENCE	SANS OBJET	
HUILE_B	HUILES MINÉRALES	ABSENCE	SANS OBJET	
IPHENMG	PHÉNOLS (INDICE PHÉNOL C6H5O)	<0,010	mg/L	
PHENO_B	PHENOL	ABSENCE	SANS OBJET	

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

ECOL_MP	ESCHERICHIA COLI / 100ML (MP)	<15	n/(100mL)		500
STR_MP	ENTÉROCOQUES /100ML (MP)	15	n/(100mL)		200

OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES

CHLA	CHLOROPHYLLE A	<0,5	µg/L		
O2	OXYGÈNE DISSOUS	9,4	mg/L		

**Interprétation globale du prélèvement : Bon**

Eau de bonne qualité

**Le Délégué Territorial par intérim de la Haute-Marne**

**Dr Iskandar SAMAN**

